



TECHNICKÁ INŠPEKCIA, a.s.
SLOVENSKÁ REPUBLIKA



OPRÁVNENIE

Evidenčné číslo: **69/1/2019 – TZ – O (OU,R,M) – Aa1,a2,a3,a4,b1,b2,e
Ba,b1,b2,e1e2,f1**

vydané Technickou inšpekciou, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava, podľa § 14 ods. 1, písm. a) a § 15 ods. 4 zákona č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na základe odborného stanoviska č.: 2842/1/2019 z preverenia odbornej spôsobilosti zamestnávateľa:

Názov a sídlo: **AD Wings, s.r.o.**
Strojnícka 103
821 05 Bratislava

IČO: **34 119 051**

Na druh činnosti:

O Oprava vyhradených technických zariadení tlakových v rozsahu:

OU oprava a údržba
R rekonštrukcia
M montáž do funkčného celku na mieste budúcej prevádzky

V rozsahu: **viď druhú stranu oprávnenia**

Držiteľ oprávnenia je pri činnosti podľa oprávnenia povinný dodržiavať podmienky uvedené v odbornom stanovisku č.: 2842/1/2019 zo dňa 17.09.2019.

V Bratislave dňa: 17.09.2019



za Technickú inšpekciu, a.s.


Ing. Ľudovít Zeman
riaditeľ pracoviska Bratislava

397840

OPRTZ8-271



TECHNICKÁ INŠPEKCIA, a.s.



SLOVENSKÁ REPUBLIKA

OPRÁVNENIE

Evidenčné číslo: **68/1/2019 – PZ – O (OU,R,M) – Ae,f,g,h,i**

vydané Technickou inšpekciou, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava, podľa § 14 ods. 1, písm. a) a § 15 ods. 4 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na základe odborného stanoviska č.: 2841/1/2019 z preverenia odbornej spôsobilosti zamestnávateľa:

Názov a sídlo: **AD Wings, s.r.o.
Strojnícka 103
821 05 Bratislava**

IČO: **34 119 051**

Na druh činnosti:

O Oprava vyhradených technických zariadení plynových v rozsahu:

OU oprava a údržba
M montáž do funkčného celku na mieste budúcej prevádzky
R rekonštrukcia

V rozsahu:

technické zariadenia plynové skupina A na:

- e** zvyšovanie tlaku plynu s najvyšším pracovným tlakom plynu na výstupe vyšším ako 0,4 MPa
- f** znižovanie tlaku plynu s najvyšším pracovným tlakom plynu na vstupe vyšším 0,4 MPa
- g** rozvod plynu s tlakom plynu nad 0,4 MPa a acetylénovod
- h** spotrebu plynu spaľovaním s výkonom jednotlivého zariadenia alebo so súčtom výkonov jednotlivých zariadení tvoriacich funkčný celok nad 0,5 MW vrátane zariadenia na výrobu ochranných atmosfér pri tepelnom spracúvaní
- i** chladenie a mrazenie s množstvom plynu na chladenie nad 25 kg.

Médium: vykurovacie a technické plyny

Držiteľ oprávnenia je pri činnosti podľa oprávnenia povinný dodržiavať podmienky uvedené v odbornom stanovisku č.: 2841/1/2019 zo dňa 17.09.2019.

V Bratislave dňa: 17.09.2019



za Technickú inšpekciu, a.s.

Ing. Ľudovít Zeman
riaditeľ pracoviska Bratislava

397839